

## LeesMij

# Aangepaste uitvoerprofielen voor de Fiery-afdrukcontroller maken met Fiery Color Profiler Suite: System 9R2

In dit document wordt beschreven hoe u met Fiery Color Profiler Suite een aangepast uitvoerprofiel voor een Fiery-afdrukcontroller maakt. Onderdelen van deze procedure kunnen ook bestaan uit het maken van een aangepaste kalibratie-instelling en andere taken die in Command WorkStation worden uitgevoerd.

De informatie in dit document is geldig voor Fiery Color Profiler Suite v4.0 en hoger.

De Fiery-afdrukcontroller heeft een of meer door de fabriek geleverde uitvoerprofielen. Mogelijk verkrijgt u een acceptabele kleurkwaliteit met de door de fabriek geleverde uitvoerprofielen en de hieraan gekoppelde kalibratie-instellingen wanneer u afdrukt met de aanbevolen papiersoorten en afdrukinstellingen. Als u wilt afdrukken met een andere papiersoort of als u de beste resultaten wilt bereiken voor een bepaalde printer, is het echter best practice om een aangepaste kalibratie-instelling en eenaangepast uitvoerprofiel te maken. In dit document wordt beschreven hoe u een aangepaste kalibratieset (als uw Fiery-afdrukcontroller deze functie ondersteunt) en een aangepast uitvoerprofiel kunt maken.

Voor de kalibratie van de Fiery-afdrukcontroller moet elk uitvoerprofiel zijn gekoppeld aan een kalibratiedoel (richtwaarde) en een kalibratie-instelling. De Fiery-afdrukcontroller gebruikt het kalibratiedoel met de metingen van de kalibratie-instelling om de aanpassingen te bepalen die nodig zijn om consistente kleuren af te drukken. Raadpleeg *Afdrukken in kleur*, onderdeel van de documentatie voor de Fiery-afdrukcontroller, voor meer informatie over kalibratie op de Fiery-afdrukcontroller.

## Systemsoftware van Fiery-afdrukcontroller

De methode voor het maken van een aangepaste kalibratie-instelling en aangepast uitvoerprofiel is afhankelijk van de systeemsoftwareversie van de Fiery-afdrukcontroller. Voor versies ouder dan System 10 is het kalibratiedoel opgenomen in het uitvoerprofiel, wat inhoudt dat u moet zorgen dat het aangepaste uitvoerprofiel een geschikt kalibratiedoel bevat. Voor Fiery-afdrukcontrollers met System 10 en nieuwer kunt u het kalibratiedoel afzonderlijk van het uitvoerprofiel maken in Command WorkStation.

Gebruik de procedures in dit document voor een Fiery-afdrukcontroller met softwareversie System 9R2.



## Voordat u begint

Zorg dat de printer goed is onderhouden.

Kalibreer de printer, als kalibratie van de printer wordt ondersteund. Raadpleeg de documentatie bij de printer voor meer informatie over het kalibreren van de printer.

Voer eventuele andere aanbevolen procedures uit om de printer voor te bereiden, zoals tintcorrectie en verloopaanpassing.

Zorg dat Command WorkStation en Color Profiler Suite op de computer zijn geïnstalleerd en zijn bijgewerkt.

Zorg dat u beschikt over voldoende voorraad van het papier dat u wilt profileren (ten minste 100 vellen). Gebruik voor het beste resultaat papierformaat A3, Tabloid of groter.

Plaats het papier in de printer. Als papier selecteren via Paper Catalog onderdeel is van de normale afdrukworkflow, configureert u een Paper Catalog-ingang voor het papier.

## Profiel maken voor Fiery-afdrukcontroller

Voor een Fiery-afdrukcontroller met System 9R2-software zijn er twee methoden om een aangepast uitvoerprofiel te maken. Gebruik de methode die wordt aanbevolen voor het model.

Afhankelijk van het model Fiery-afdrukcontroller hebt u de volgende mogelijkheden:

- Met Fiery Color Profiler Suite een uitvoerprofiel maken dat een geschikt kalibratiedoel bevat, of
- Met Fiery Color Profiler Suite een uitvoerprofiel zonder kalibratiedoel maken en het kalibratiedoel toevoegen in Command WorkStation wanneer u het profiel importeert in de Fiery-afdrukcontroller.

### Aanbevolen methode bepalen

Gebruik Color Profiler Suite om de aanbevolen methode te bepalen voor het maken van een aangepaste kalibratieset en aangepast uitvoerprofiel voor uw Fiery-afdrukcontroller.

---

#### DE AANBEVOLEN METHODE BEPALEN VOOR HET MAKEN VAN EEN AANGEPAST UITVOERPROFIEL

- 1 **Klik op Printer in Color Profiler Suite om Printer Profiler te starten en klik vervolgens op Vlakken afdrukken.**
- 2 **Klik op Selecteer de Fiery-server in het welkomstvenster, kies de Fiery-afdrukcontroller en klik vervolgens op Volgende.**

De Fiery-afdrukcontroller moet zijn aangesloten op het netwerk.

### 3 Controleer de instelling voor Kalibratie in het scherm Kalibratie instellen.

De standaardinstelling is gebaseerd op uw model Fiery-afdrukcontroller.

Standaardinstelling	Aanbevolen methode
Kalibratie optimaliseren	Ga door naar het volgende gedeelte, “ <a href="#">Profiel maken met optie Kalibratie optimaliseren</a> ” op pagina 3.
Huidige kalibratie gebruiken	Ga verder naar “ <a href="#">Profiel maken met optie Huidige kalibratie gebruiken</a> ” op pagina 5.

### 4 Klik op Annuleren en klik vervolgens opnieuw op Annuleren om Printer Profiler af te sluiten.

## Profiel maken met optie Kalibratie optimaliseren

### Aangepaste kalibratieset

Maak eerst een aangepaste kalibratieset, als uw Fiery-afdrukcontroller aangepaste kalibratiesets ondersteunt.

**OPMERKING:** U moet beheerdersrechten in Command WorkStation hebben om een aangepaste kalibratieset te maken.

---

#### EEN AANGEPASTE KALIBRATIESET MAKEN OP DE FIERY-AFDRUKCONTROLLER

##### 1 Warm de printer op met het papier dat u wilt profileren.

Een goede manier om de printer op te warmen is het afdrukken van ten minste 20 exemplaren van een taak waarvoor aanzienlijke hoeveelheden van alle toners nodig zijn.

##### 2 Kies Server > Kalibreren in Command WorkStation.

Kalibrator wordt gestart in een afzonderlijk venster.

##### 3 Kies ES-1000 bij Meetmethode.

Met deze selectie kunt u een ES-1000 of ES-2000 spectrofotometer gebruiken.

##### 4 Selecteer Beheren bij Kalibratieset.

Als de optie Beheren niet beschikbaar is, ondersteunt uw Fiery-afdrukcontroller geen aangepaste kalibratiesets. Kalibreer de Fiery-afdrukcontroller in dat geval met de door de fabriek geleverde kalibratieset voor het papier dat het meest overeenkomt met uw papier en ga vervolgens door naar het volgende gedeelte ([Aangepast uitvoerprofiel](#)) om een aangepast uitvoerprofiel te maken.

**OPMERKING:** Als de optie Beheren niet beschikbaar is en de Fiery-afdrukcontroller slechts één kalibratieset voor één papiertype aanbiedt, voert u een kalibratie uit met die kalibratieset en gaat u vervolgens door naar het volgende gedeelte ([Aangepast uitvoerprofiel](#)) om een aangepast uitvoerprofiel te maken.

##### 5 Selecteer een kalibratieset in de lijst.

Kies de kalibratieset die het meest overeenkomt met uw papier. De kalibratieset kan bijvoorbeeld van hetzelfde merk papier zijn, maar met een ander gewicht.

**6 Typ een nieuwe beschrijving voor Aanbevolen papier, kies desgewenst instellingen voor andere getoonde afdrুকopties en klik op Opslaan.**

Kopieer bij Aanbevolen papier de beschrijving op de verpakking van het papier. Stel alle andere afdrুকinstellingen in die worden weergegeven, zoals Raster.

Het raster en andere afdrুকinstellingen zijn specifiek voor deze kalibratie-instelling. Gebruik voor het beste resultaat een afzonderlijke kalibratie-instelling voor elke combinatie van afdrুকinstellingen die u wilt gebruiken.

**7 Typ een naam voor de aangepaste kalibratieset en selecteer een uitvoerprofiel om hieraan te koppelen.**

De naam moet de papiersoort en de afdrুকinstellingen aangeven, zoals resolutie en raster.

Selecteer voorlopig een willekeurig uitvoerprofiel. U gaat deze koppeling wijzigen in het aangepaste uitvoerprofiel nadat u het profiel hebt gemaakt.

**8 Klik op OK.**

Er wordt een kopie van het geselecteerde uitvoerprofiel gemaakt en deze wordt gekoppeld aan de nieuwe kalibratieset. Aan de kopie is de naam van de kalibratieset toegevoegd. U verwijdert dit gekopieerde profiel nadat u een nieuw aangepast uitvoerprofiel hebt gemaakt.

**Aangepast uitvoerprofiel**

Maak vervolgens een aangepast uitvoerprofiel met Color Profiler Suite.

**EEN AANGEPAST UITVOERPROFIEL MAKEN IN COLOR PROFILER SUITE**

**1 Klik op Printer in Color Profiler Suite om Printer Profiler te starten en klik vervolgens op Vlakken afdrukken.**

**2 Klik op Selecteer de Fiery-server in het welkomstvenster en kies de Fiery-afdrুকcontroller.**

De Fiery-afdrুকcontroller moet zijn aangesloten op het netwerk.

**OPMERKING:** Controleer of Kleurenruimte is ingesteld op CMYK (de standaardinstelling).

**3 Selecteer bij het afdrukken van de meetpagina('s) de media-instellingen die geschikt zijn voor het papier en selecteer dezelfde afdrুকinstellingen (zoals raster) als voor het maken van een aangepaste kalibratieset.**

Als u geen aangepaste kalibratieset hebt gemaakt, kiest u dezelfde afdrুকinstellingen als u gebruikt wanneer u kalibreert met de door de fabriek geleverde kalibratieset.

**4 Meet de meetpagina('s) en verwerk de metingen.**

**5 Kies in het venster Instellingen toepassen bij Instellingen het bestaande uitvoerprofiel voor het papier dat het meest overeenkomt met het papier waarvoor u een profiel maakt.**

Kies bijvoorbeeld een uitvoerprofiel voor gecoat papier als het papier waarvoor u een profiel maakt een gecoate papiersoort is. De instellingen van het geselecteerde profiel worden gebruikt voor de instellingen van het profiel dat u maakt.

**6 (Optioneel) Als u grijscomponentvervangning wilt verhogen, klikt u op Zwartregelingen bewerken en verhoogt u Zwartbreedte.**

Door het vergroten van grijscomponentvervangning wordt metamerisme verminderd, maar kan de korreligheid toenemen.

**7 Klik op Installeren op Fiery-server in het venster Profiel opslaan en zorg dat de Fiery-afdrukcontroller is geselecteerd.**

**8 Kies in het venster Profielinstellingen, dat wordt weergegeven wanneer u het profiel opslaat, onder Kalibratie de aangepaste kalibratieset die u hebt gemaakt en klik op OK.**

Als u geen aangepaste kalibratieset hebt gemaakt, kiest u de door de fabriek geleverde kalibratieset voor het papier dat het meest overeenkomt met uw papier.

Het aangepaste uitvoerprofiel wordt op de Fiery-afdrukcontroller geïnstalleerd en aan de opgegeven kalibratieset gekoppeld.

**9 Klik op Gereed om Printer Profiler af te sluiten.**

Als u geen aangepaste kalibratieset hebt gemaakt, kunt u hier stoppen (en de volgende procedure overslaan).

Als u wel een aangepaste kalibratieset hebt gemaakt, kunt u de kopie verwijderen van het uitvoerprofiel dat oorspronkelijk aan de aangepaste kalibratieset was gekoppeld. Dit profiel is niet langer nodig.

#### DE KOPIE VAN HET UITVOERPROFIEL VERWIJDEREN

- 1 Ga in Apparaatcentrum in Command WorkStation naar Hulbronnen > Profielen.**
- 2 Selecteer de kopie van het uitvoerprofiel (hieraan is de naam van de aangepaste kalibratieset toegevoegd) en klik op Verwijderen.**
- 3 Klik op Ja.**

Hiermee is het proces voltooid voor het maken van een aangepast uitvoerprofiel met een kalibratiedoel dat in Color Profiler Suite gemaakt.

Voordat u gaat afdrukken met het nieuwe uitvoerprofiel, moet u de Fiery-afdrukcontroller kalibreren met de kalibratieset die aan het nieuwe uitvoerprofiel is gekoppeld.

### Profiel maken met optie Huidige kalibratie gebruiken

De procedures in dit gedeelte beschrijven hoe u ervoor zorgt dat een geschikt kalibratiedoel wordt toegevoegd aan het aangepaste uitvoerprofiel wanneer u dit importeert in de Fiery-afdrukcontroller en koppelt aan een kalibratieset.

Voordat u een aangepast uitvoerprofiel maakt:

- Raadpleeg de informatie in [“Voordat u begint” op pagina 2](#).
- Zorg daarnaast dat de Fiery-afdrukcontroller is gekalibreerd. Raadpleeg de help van Command WorkStation voor meer informatie.

Volg de procedures in dit gedeelte om een aangepaste kalibratieset en een aangepast uitvoerprofiel te maken op de Fiery-afdrukcontroller.

**OPMERKING:** U moet beheerdersrechten in Command WorkStation hebben om een aangepaste kalibratieset te maken.

---

## EEN AANGEPASTE KALIBRATIESET MAKEN (INDIEN ONDERSTEUND) EN EEN TIJDELIJK STANDAARDUITVOERPROFIEL MAKEN

### 1 Warm de printer op met het papier dat u wilt profileren.

Een goede manier om de printer op te warmen is het afdrukken van ten minste 20 exemplaren van een taak waarvoor aanzienlijke hoeveelheden van alle toners nodig zijn.

### 2 Kies Server > Kalibreren in Command WorkStation.

Kalibrator wordt gestart in een afzonderlijk venster.

### 3 Kies ES-1000 bij Meetmethode.

Met deze selectie kunt u een ES-1000 of ES-2000 spectrofotometer gebruiken.

### 4 Selecteer Beheren bij Kalibratieset.

Als de optie Beheren niet beschikbaar is, ondersteunt uw Fiery-afdrukcontroller geen aangepaste kalibratiesets. Kalibreer de Fiery-afdrukcontroller in dat geval met de door de fabriek geleverde kalibratieset voor het papier dat het meest overeenkomt met uw papier en ga vervolgens door naar [stap 9](#).

**OPMERKING:** Als de optie Beheren niet beschikbaar is en de Fiery-afdrukcontroller slechts één kalibratieset voor één papiertype aanbiedt, voert u een kalibratie uit met die kalibratieset en gaat u vervolgens door naar [stap 9](#).

### 5 Selecteer een kalibratieset in de lijst.

Kies de kalibratieset die het meest overeenkomt met uw papier. De kalibratieset kan bijvoorbeeld van hetzelfde merk papier zijn, maar met een ander gewicht.

### 6 Typ een nieuwe beschrijving voor Aanbevolen papier, kies desgewenst instellingen voor andere getoonde afdrukopties en klik op Opslaan.

Kopieer bij Aanbevolen papier de beschrijving op de verpakking van het papier. Stel alle andere afdrukinstellingen in die worden weergegeven, zoals Raster.

Het raster en andere afdrukinstellingen zijn specifiek voor deze kalibratie-instelling. Gebruik voor het beste resultaat een afzonderlijke kalibratie-instelling voor elke combinatie van afdrukinstellingen die u wilt gebruiken.

### 7 Typ een naam voor de aangepaste kalibratieset en selecteer een uitvoerprofiel om hieraan te koppelen.

De naam moet de papiersoort en de afdrukinstellingen aangeven, zoals resolutie en raster.

Selecteer voorlopig een willekeurig uitvoerprofiel. U gaat deze koppeling wijzigen in het aangepaste uitvoerprofiel nadat u het profiel hebt gemaakt.

**8 Klik op OK en ga vervolgens naar het volgende gedeelte: [De kalibratiepagina afdrukken en meten.](#)**

Er wordt een kopie van het geselecteerde uitvoerprofiel gemaakt en deze wordt gekoppeld aan de nieuwe kalibratieset. Aan de kopie is de naam van de kalibratieset toegevoegd. U verwijdert dit gekopieerde profiel nadat u een nieuw aangepast uitvoerprofiel hebt gemaakt. U gaat het gekopieerde profiel niet gebruiken om af te drukken.

**9 Als u geen aangepaste kalibratieset hebt gemaakt, maakt u een kopie van een willekeurig bestaand uitvoerprofiel in Profile Manager van Command WorkStation.**



U kunt een bestaand uitvoerprofiel kopiëren door het profiel te exporteren in Command WorkStation en het vervolgens onder een nieuwe naam te importeren. Laat bij het importeren de profielinstelling Label in stuurprogramma ingesteld op Niet toegewezen en selecteer geen instellingen voor Mediatype. Raadpleeg de help van Command WorkStation voor instructies.

#### DE KALIBRATIEPAGINA AFDrukKEN EN METEN

**1 Selecteer de aangepaste kalibratieset in Kalibrator.**

Als u geen aangepaste kalibratieset hebt gemaakt, selecteert u de door de fabriek geleverde kalibratieset voor het papier dat het meest overeenkomt met uw papier.

Of, als u geen aangepaste kalibratieset hebt gemaakt en de Fiery-afdrukcontroller slechts één kalibratieset voor één papiertype aanbiedt, selecteert u die kalibratieset.

**2 Druk de kalibratiepagina af en meet deze.**



Raadpleeg de help van Command WorkStation voor instructies.

Stel bij het afdrukken van de vlakpagina de vlakopmaak in op 34 gesorteerde vlakken als het papierformaat A3, Tabloid of groter is. Selecteer de papierlade die het papier bevat.

Stel het aantal exemplaren in op 15, indien beschikbaar. Meet alleen de pagina die als voorlaatste is afgedrukt. Door de extra exemplaren wordt de printer verder opgewarmd.

**3 Klik op Toepassen om de metingen op te slaan.**

#### HET KALIBRATIEDOEL INSTELLEN MET BEHULP VAN EEN TIJDELIJK STANDAARDUITVOERPROFIEL

**1 Selecteer de expertmodus in Kalibrator.**

**2 Zorg dat uw aangepaste kalibratieset is geselecteerd.**

Als u geen aangepaste kalibratieset hebt gemaakt, selecteert u de door de fabriek geleverde kalibratieset voor het papier dat het meest overeenkomt met uw papier.

Of, als u geen aangepaste kalibratieset hebt gemaakt en de Fiery-afdrukcontroller slechts één kalibratieset voor één papiertype aanbiedt, selecteert u die kalibratieset.

**3 Kies Metingen/Richtwaarde onder Metingen bekijken (optioneel) en klik op Weergave.**

**4 Noteer de gemeten D-Max-waarden voor C, M, Y en K en klik vervolgens tweemaal op Gereed om Kalibrator af te sluiten.**

Zorg dat u de gemeten waarden (Gemeten) noteert, niet de richtwaarden (Richtwaarde).

**5 Ga in Apparaatcentrum in Command WorkStation naar Hulpbronnen > Profielen.**

- 6 Selecteer de kopie van het uitvoerprofiel (hieraan is de naam van de aangepaste kalibratieset toegevoegd) en klik op Bewerken. Als selecties voor Color Editor en Fiery Profile Editor worden weergegeven, kiest u Color Editor.**

U gebruikt dit profiel als een tijdelijk profiel om de D-Max-waarden van uw aangepaste uitvoerprofiel in te stellen.

- 7 Wijzig de D-Max-waarden die u hebt genoteerd in [stap 4](#).**

**OPMERKING:** Afhankelijk van de versie van Command WorkStation worden de D-Max-waarden mogelijk weergegeven in een afzonderlijk tabblad % dichtheid.

- 8 Klik op Opslaan, laat de huidige naam ongewijzigd en klik opnieuw op Opslaan om het bewerkte profiel op te slaan.**

- 9 Klik op Sluiten om Color Editor af te sluiten.**

- 10 Ga in Apparaatcentrum in Command WorkStation naar Kleurinstellingen > Kleurbeheer en klik op Geavanceerde instellingen.**

- 11 Klik op het tabblad Uitvoer en noteer de instellingen.**

U gaat de huidige instellingen terugzetten wanneer u klaar bent.

- 12 Selecteer bij Standaarduitvoerprofiel het profiel dat u zojuist hebt bewerkt, schakel de optie "Mediaprofielen gebruiken, indien beschikbaar" uit en klik op OK.**

- 13 Controleer of de kalibratieset die rechts in het scherm wordt weergegeven de aangepaste kalibratieset is.**

- 14 Klik op Toepassen om de instelling op te slaan.**

Het aangepaste profiel wordt het standaarduitvoerprofiel.

#### **EEN AANGEPAST UITVOERPROFIEL MAKEN EN IN DE FIERY-AFDrukCONTROLLER IMPORTEREN**

- 1 Klik op Printer in Color Profiler Suite om Printer Profiler te starten en klik vervolgens op Vlakken afdrukken.**

- 2 Klik op Selecteer de Fiery-server in het welkomstvenster, selecteer de Fiery-afdrukcontroller en klik vervolgens op Volgende.**

De Fiery-afdrukcontroller moet zijn aangesloten op het netwerk.

- 3 Controleer in het scherm Kalibratie instellen of Huidige kalibratie gebruiken is geselecteerd en klik op Volgende.**



- 4 Kies in het scherm Afdrukinstellingen een vlakopmaak van ten minste 928 vlakken, stel het aantal sets in op 15 en klik op Volgende.**

Door de extra exemplaren wordt de printer verder opgewarmd. U meet slechts een of twee sets met pagina's.

- 5 Selecteer de media-instellingen die geschikt zijn voor het papier, selecteer dezelfde afdrukinstellingen (zoals raster) als voor het maken van een aangepaste kalibratieset en klik op Afdrukken.**

Als u geen aangepaste kalibratieset hebt gemaakt, kiest u dezelfde afdrukinstellingen als u gebruikt wanneer u kalibreert met de door de fabriek geleverde kalibratieset.

- 6 Meet de meetpagina('s) en sla de metingen op.**

Meet voor het beste resultaat de laatst afgedrukte set met pagina's en een set die enkele sets daarvoor is afgedrukt (bijvoorbeeld de twaalfde en de vijftiende set).

- 7 Klik op Volgende in het scherm Gemiddelde metingen.**

Het scherm Gemiddelde metingen wordt alleen weergegeven als u meer dan één set met pagina's hebt gemeten.

- 8 Controleer de gegevens bij Gemiddelde gemeten variatie en Maximale gemeten variatie in het scherm Overzicht en klik op Volgende.**

Het gemiddelde mag niet hoger zijn dan 5 dE. Het maximum mag niet hoger zijn dan 8 dE.

Als deze waarden te hoog zijn:

- Klik op Terug, verwijder een van de sets met metingen en klik vervolgens op Volgende. Controleer de waarden opnieuw.
- Mogelijk is het raadzaam de metingen opnieuw uit te voeren. U kunt Printer Profiler afsluiten en opnieuw beginnen met Profielvlakken meten.

- 9 Kies in het venster Instellingen toepassen bij Instellingen het bestaande uitvoerprofiel voor het papier dat het meest overeenkomt met het papier waarvoor u een profiel maakt.**

Kies bijvoorbeeld een uitvoerprofiel voor gecoat papier als het papier waarvoor u een profiel maakt een gecoate papiersoort is. De instellingen van het geselecteerde profiel worden gebruikt voor de instellingen van het profiel dat u maakt.

- 10 (Optioneel) Als u grijscomponentvervangning wilt verhogen, klikt u op Zwartregelingen bewerken en verhoogt u Zwartbreedte.**

Door het vergroten van grijscomponentvervangning wordt metamerisme verminderd, maar kan de korreligheid toenemen.

- 11 Klik op Installeren op Fiery-server in het venster Profiel opslaan en zorg dat de Fiery-afdrukcontroller is geselecteerd.**

- 12 Controleer in het venster Profielinstellingen, dat wordt weergegeven wanneer u het profiel opslaat, onder Kalibratie of de aangepaste kalibratieset die u hebt gemaakt is geselecteerd en klik op OK.**

Als u geen aangepaste kalibratieset hebt gemaakt, kiest u de door de fabriek geleverde kalibratieset voor het papier dat het meest overeenkomt met uw papier.

Het aangepaste uitvoerprofiel wordt op de Fiery-afdrukcontroller geïnstalleerd en aan de opgegeven kalibratieset gekoppeld.

- 13 Klik op Gereed om Printer Profiler af te sluiten.**

Wanneer u het aangepaste uitvoerprofiel importeert in de Fiery-afdrukcontroller, wordt het kalibratiedoel uit het standaarduitvoerprofiel gekoppeld aan het aangepaste uitvoerprofiel.

Uw aangepaste uitvoerprofiel heeft nu het juiste kalibratiedoel en is gekoppeld aan uw aangepaste kalibratieset. U hebt het tijdelijke standaarduitvoerprofiel niet langer nodig en kunt dit uit de Fiery-afdrukcontroller verwijderen.

---

#### HET TIJDELIJKE STANDAARDUITVOERPROFIEL VERWIJDEREN

- 1 Ga in Apparaatcentrum in Command WorkStation naar Kleurinstellingen > Kleurbeheer en klik op Geavanceerde instellingen.**
- 2 Klik op het tabblad Uitvoer, zet Standaarduitvoerprofiel en de optie "Mediaprofielen gebruiken, indien beschikbaar" op de oorspronkelijke instellingen en klik op OK.**
- 3 Ga in Apparaatcentrum naar Hulpbronnen > Profielen.**
- 4 Selecteer het tijdelijke uitvoerprofiel en klik op Verwijderen.**
- 5 Klik op Ja.**

Hiermee is het proces voltooid voor het maken van een aangepast uitvoerprofiel zonder een kalibratiedoel en het toevoegen van het kalibratiedoel bij het importeren van het profiel in de Fiery-afdrukcontroller.